

# 继电器接触器报价 接触器 金雨科创

产品名称	继电器接触器报价 接触器 金雨科创
公司名称	北京金雨科创自动化技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市北京经济技术开发区科创十四街99号29幢B座201房间
联系电话	18001125030 18001125030

## 产品详情

### 接触器易出现缺相现象分析

#### 频繁通断

当所带的是电感类负载（如交流异步电机）且频繁通断状态时，接触器容量是按一般工作状态选型的，导致主触点长期处于过电流运行。

#### 工作的环境

接触器工作在恶劣环境下，如高温、腐蚀、过多的粉尘等场所。如接触器动静主触点表面上粘连了导电性能差的粉尘。在腐蚀、潮湿、过多的粉尘场所，应考虑选择动静触点密封性较好的接触器类型。

### 接触器的作用

在电工学上，因为可快速切断交流与直流主回路和接触器（图1）可频繁地接通与关断大电流控制（达800A）电路的装置，所以经常运用于电动机做为控制对象，也可用作控制工厂设备、电热器、工作母机和各样电力机组等电力负载，接触器不仅能接通和切断电路，而且还具有低电压释放保护作用。接触器控制容量大，适用于频繁操作和远距离控制，是自动控制系统中的重要元件之一。在工业电气中，接触器

的型号很多，工作电流在5A-1000A的不等，继电器接触器多少钱，其用处相当广泛。

### 接触器的工作原理

接触器的工作原理是：当接触器线圈通电后，线圈电流会产生磁场，产生的磁场使静铁芯产生电磁吸力吸引动铁芯，继电器接触器品牌，并带动交流接触器点动作，常闭触点断开，常开触点闭合，接触器，两者是联动的。当线圈断电时，电磁吸力消失，继电器接触器报价，衔铁在释放弹簧的作用下释放，使触点复原，常开触点断开，常闭触点闭合。直流接触器的工作原理跟温度开关的原理有点相似。

继电器接触器报价-接触器-金雨科创(查看)由北京金雨科创自动化技术股份有限公司提供。北京金雨科创自动化技术股份有限公司(www.jinyucontrol.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。金雨科创——您可信赖的朋友，公司地址：北京市北京经济技术开发区科创十四街99号29幢B座201房间，联系人：周经理。